## INDEX OF CLAIMS

1	Rejected	Ν	Non-elector
Ξ.	Allowed		luloriororo
	(Through numeral) Canceled	, <b>A</b>	Appeal
	Restricted	()	Objected

				* *************************************								• • • • • •
	(	ù.		Dato								
,					$\neg$				<del>                                     </del>			
		ω ω Onginal		.		.	1					ł
	٠,	်	.	- 1		-						
	Č	7	7		-	-	$\dashv$	-	$\dashv$	-	-	$\dashv$
	3	2	7	-		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$
٠		3				-		$\dashv$	$\dashv$			
	·	4		+				-				
٠	-	5	7	7	7	- -		-			-1:	
_	して	4 5		_ -		- -	7	-1		-		-
		7 7			7		1	7	-	-	- -	-
		0		$\rfloor$			-	1	7	7	7	-1
		9	_]_						7	7	7	
	: 1	0	1_		_ _							
	, <del>1</del>	; -	- -	- -	- -	- -	1			_[:		
•	T.	4 3) :	- -	- -	-	-	- -	- -	_ _	_ _	_ _	_
	14	- 11	+-	-	+-		-	- -	- -	- -		
	14	;   -	1-	1	1-	+	-	-		+	-	-
٠.	110	;   ·		1	1	7-	1-	$\top$	7-	1-	1-	-
	17			I	]_	]_		1	1	1	1-	1
	10	4_	_	1.	4	1		]_		]_		
,	19 20 21	7	1-	1_	1.	1.	1	1_	. _	1_		].
• •	20	1	J.,	- -	<u> </u> _	1	1_	L		1_		
	22			1-	-	-	<del> </del>	-	- -	-	- -	-
	23	1-	-	-	1—	1-		-	- -		-	-
	24		1	1	1-	1-	1	<del> </del>	-	1-	-	┨ .
•	25				]	1_	1	1-	1-	1-	1.	1
	26				}	ļ	_		]_	]:		
	27 28	-			-	<del> </del>	ļ	-	<del> </del>	-		_
	20	-	-		<del> </del>	-		-	-	<del> </del>		-
	30	1-	1-		1-	<u> </u>		1-	1—	<del> </del>	-	1
	31		1			1		1-	1-		1-	1
	32				<u> </u>	1	-	1-	-	1-	1-	1
	33									]	1	1
_	34: 35		=			三	=	三	=		===	
-	30						-	-	-		<del> </del>	-
-	37									-		
-	30		·									
-	30		1					-				1
_	40		1			-						
-	41			•				-				
-	42								-			
	43								-	-		
_	44				- ::			]				
-	45											
4	40											
4	47							_				
4	48 40			=								
+	50			$\dashv$		$\Box$						
لـ	~~1		니니	]					_		١,	

٠													
1	Cla	(m					Dai	 0	<b></b>			- 1	
		-1		-		<sub>I</sub>		<u> </u>	٦-		··· 1		
-	اھ	Original						- 1					
1	المالة	ही	1	ļ	ı		- 1	ł	- 1				
1		61	7	$\neg$	$\dashv$	-	-						
ľ		52	1	$\dashv$	$\dashv$	-				-			
1		63	7	7	-	-1			-				
ŀ	1.	64	+	-	- -				-				
1		55	+	-	-	1		-			-		
-		5 Ġ	7	7		-			7	-	-	-	
1		57	7	7	-1-	7	-		- -	-1-			
ľ	1	8	1		7	7	-	-1-	-	-	-	$\dashv$	
Γ	10	9	7	1	7	7	- -	7-	1-		-	-	
		0			7	7	-1-	7	-1-	7	-	7	
-	_1_	ii]				]					$\rfloor$	_	
_	6		4	- -	1_	_	_	_ _			]:		
-	6		- -	- -	- -	4_	-	- -	- -	4_	_ _	_	
	6		+	- -	- -	- -	+	_ _	-	- -	- -	_	
	3	_	+	+		- -	-	- -	- -	-	- -		
	6	_	+	+	1-	╁		- -	- -	- -	-	-	
	60		1	1	1-	1-	┤-	1-	-	-	-	┨	
	69	9	1	7	1	1	1	1-	-	1-	1	1	
_	70	7	1	7	7-	1	1	1-	1	1	1-	1	
_	71					]_	1	1-	1-		1-	1	
_	72		<u> </u>	1_								]	
	73	3/	ļ. -	-		_		-		1_	_		
	7.5		-				-			-	-	-	
-	70			1-		-[	-			-	-	-	
	77		1-		1	T=-				-	-	-	
	78		]_	1		]	1	-	1-	1-	1-		
	70			]					<u></u>	1	1		
	80				J		<b>]</b>					]	
-	81		_	<b>}</b>	_	<u> _</u>	ļ	ļ	_	<u> _</u>	<u> </u>		
	62 63	<del> </del>	-	-	<del> </del>		ļ	ļ					
	84	-				-			-				
==	05	1==-	==		1.5.2	-		JEE			-=		
	00							-				1	i
	67	1	··· -				-						
	00			1	, "			į		1			
	60											1	ļ
	00			Ì			-				1	Ì	
_	91	]		'				ľ			-		ĺ
	02												
	93						1				ĺ		j
	04			ĺ.		Ė		:			i -		
	95										-		
_	00								ا ا				
	97												
_	00				]							-	I
-	0.6		i									1	1

Claim		L			Dat	: · ·
Final						
'						
101				]		
102						
103		}				
105						
106					}	
107	7		-			
100		1	1		1	
109						+
110						_
111			-	-		
	- -	-		<del>- </del>		
114	- -	- -	-	- -		
115			-	-		
116	1_					1
117		- -	4	- -		
119	: -	- -	+-	- -	-	<del> </del> -
120	1	+	1-			<del> </del>
121			-	1-	1	1
122						
123	- -					
125	-				·	:
126	-			1-	1	
127	.			J		
128		:		·		
130						
131	-					
132				]		
133		·	ļ <sup>'</sup>			
1/2-1			ļ	<b>.</b>		
136	-	1	·	1:		
132	1		1		1	
130		ŀ	ŀ	-	:	İ
133						
140						
141						
143						İ
143						
				:  :,		:
146					;	
147		_				
140	-	-				
149				-		1.
		l)		: .		:!